Internation No PCT/EP2005/001116

			-C1/EF2003/001110	
A. CLASSI IPC 7	B01J8/06 B01J19/00			
According to	to International Patent Classification (IPC) or to both national classifi	fication and IPC		
	SEARCHED	ication and it o		
	ocumentation searched (classification system followed by classification by the BO1J F28F	ation symbols)		
	ition searched other than minimum documentation to the extent that			
	data base consulted during the International search (name of data b Iternal, WPI Data, PAJ	ase and, where practical, sear	rch terms used)	
C. DOCUME	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the re	elevant passages	Relevant to claim No.	
X	GB 2 097 910 A (GAVIN CAL LTD) 10 November 1982 (1982-11-10) cited in the application abstract page 1, line 1 - line 63 figures 1-11		1,5-29	
X	GB 1 570 530 A (MIDLAND WIRE COPLITE ELLIS S R M; BOTT T R) 2 July 1980 (1980-07-02) cited in the application page 1, line 1 - line 49; figure	1,5-29		
X	WO 90/06175 A1 (CITTEN FLUID TEC LIMITED) 14 June 1990 (1990-06-1 abstract page 1 figures 1,3,5,8		1,5-29	
Furthe	er documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family memb	pers are listed in annex.	
*A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevances "E" earlier document but published on or after the International filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the International filing date but later than the priority date claimed or priority date at or priority date claimed "X" document of part cannot be considered to the construction or ments, such considered to the international filing date but later than the priority date claimed "A" document which is not claimed or priority date at which is not claimed or priority date at which is not claimed or priority date at which is not cannot be considered. "Y" document of part cannot be considered or priority document of part cannot be considered. "Y" document of part ca		or priority date and not it cited to understand the invention "X" document of particular recannot be considered in involve an inventive step "Y" document of particular recannot be considered to document is combined ments, such combined in the art. "8" document member of the	nt of particular relevance; the claimed invention be considered novel or cannot be considered to an inventive step when the document is taken alone nt of particular relevance; the claimed invention be considered to involve an inventive step when the ent is combined with one or more other such docusuch combination being obvious to a person skilled int.	
	ictual completion of the international search	Date of mailing of the in:	•	
	tailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fav. (+31-70) 340-3016	Authorized officer Thomas son	B W	

10/588333

AP20 Rec'd PCT/PTO 03 AUG 2006

EP2005/001116

Continuation of II.2

Claims: 2-4

The parameters described in claims 2 and 3 (heat-pressure quotients) do not permit a meaningful comparison with the prior art: these parameters were measured at blank tube velocities and by a special test method. In the given context the use of these parameters necessarily appears to entail a lack of clarity within the meaning of PCT Article 6. It is impossible to compare the parameters selected by the applicant with the relevant disclosure in the prior art. The lack of clarity is such that a meaningful and complete search becomes impossible. Therefore, the search was limited to claims 1 and 5-29.

The applicant is advised that claims relating to inventions in respect of which no international search report has been established normally cannot be the subject of an international preliminary examination (PCT Rule 66.1(e)). In its capacity as International Preliminary Examining Authority the EPO generally will not carry out a preliminary examination for subjects that have not been searched. This also applies to cases where the claims were amended after receipt of the international search report (PCT Article 19) or where the applicant submits new claims in the course of the procedure under PCT Chapter II. After entry into the regional phase before the EPO, however, an additional search can be carried out in the course of the examination (cf. EPO Guidelines, Part C, VI, 8.5) if the deficiencies that led to the declaration under PCT Article 17(2) have been remedied.

The International Searching Authority has determined that this international application contains multiple (groups of) inventions, namely

1. Claims 1-29

reactor and method with a solid catalyst and with a heat exchanger, the casing of the heat exchanger having at least one insert.

2. Claims 30, 31

diverse products and use comprising or based on an oxidized hydrocarbon product according to one of claims 26 to 29.

INTENATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No PCT/EP2005/001116

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
GB 2097910	A	10-11-1982	DE EP ES NO US	3262273 D1 0061154 A2 8308998 A1 820892 A ,B, 4481154 A	28-03-1985 29-09-1982 16-12-1983 21-09-1982 06-11-1984
GB 1570530	Α	02-07-1980	US GB	4201736 A 1596725 A	06-05-1980 26-08-1981
WO 9006175	A1	14-06-1990	AT AU CA DE DE EP GB JP US	96052 T 4750190 A 2004008 A1 68910133 D1 68910133 T2 0445203 A1 2243795 A ,B 4503919 T 5194231 A	15-11-1993 26-06-1990 28-05-1990 25-11-1993 05-05-1994 11-09-1991 13-11-1991 16-07-1992 16-03-1993

INTERNATION FOR RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/001116

A. KLASSI IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES B01J8/06 B01J19/00		
	· ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klass	sifikation und der IPK	
	RCHIERTE GEBIETE		
Recherchler IPK 7	ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbol B01J F28F	le)	
	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sow		
	r internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Ne ternal, WPI Data, PAJ	ame der Datenbank und evt. Verwendet	s Sucribe grine)
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.
Х	GB 2 097 910 A (GAVIN CAL LTD) 10. November 1982 (1982-11-10) in der Anmeldung erwähnt Zusammenfassung Seite 1, Zeile 1 - Zeile 63 Abbildungen 1-11		1,5-29
X	GB 1 570 530 A (MIDLAND WIRE CORD LTD ELLIS S R M; BOTT T R) 2. Juli 1980 (1980-07-02) in der Anmeldung erwähnt Seite 1, Zeile 1 - Zeile 49; Abbi 1-5		1,5-29
X	WO 90/06175 A1 (CITTEN FLUID TECH LIMITED) 14. Juni 1990 (1990-06-1 Zusammenfassung Seite 1 Abbildungen 1,3,5,8	NOLOGY (4)	1,5-29
Wei	l tere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	X Siehe Anhang Patentfamille	
Besondere "A" Veröffe aber r "E" ålteres Anme "L" Veröffe scheir ander soll or ausge "O" Veröffe eine E "P" Veröffe dem b	lehmen E Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen Intlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem Internationalen Idedatum veröffentlicht worden ist Ittlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft ernen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden der die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie inführt) Intlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, senutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht mitlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	"T' Spätere Veröffentlichung, die nach de oder dem Prioritätsdatum veröffentlich Anmeldung nicht kollidiert, sondem in Erfindung zugrundellegenden Prinzit Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Betkann allein aufgrund dieser Veröffen erfinderischer Tätigkeit beruhend be "Y" Veröffentlichung von besonderer Betkann nicht als auf erfinderischer Täti werden, wenn die Veröffentlichung rich Veröffentlichung dieser Kategorie diese Verbindung für einen Fachmat". Veröffentlichung, die Mitglied derselb	cht worden ist und mit der unr zum Verständnis des der es oder der ihr zugrundellegenden eutung; die beanspruchte Erfindung tichung nicht als neu oder auf trachtet werden eutung; die beanspruchte Erfindung gkeit beruhend betrachtet nit einer oder mehreren anderen in Verbindung gebracht wird und nn nahellegend ist en Patentfamilie ist
1	Abschlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum des Internationalen i	
L	31. März 2005		
Name und	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk	Bevoltmächtigter Bediensteter	
1	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	Thomasson, P	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/001116

Feld il Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf Blatt
Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt:
1. Ansprüche Nr. weil sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich
2. X Ansprüche Nr. 2-4 weil sie sich auf Teile der internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, daß eine sinnvolle internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich siehe BEIBLATT PCT/ISA/210
3. Ansprüche Nr. well es sich dabei um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefaßt sind.
Feld III Bemerkungen bei mangeInder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)
Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erlindungen enthält:
siehe Zusatzblatt
Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht auf alle recherchierbaren Ansprüche.
2. Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
3. Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr.
4. Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recherchenberlicht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen erfaßt: 1 - 29
Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt. Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.

WEITERE ANGABEN

PCT/ISA/ 210

Fortsetzung von Feld II.2

Ansprüche Nr.: 2-4

Die in den Ansprüchen 2 und 3 beschriebenen Parameter (Wärmedruckquotienten) erlauben keinen sinnvollen Vergleich mit dem stand der Technik: diese Parameter wurden bei bestimmten Leerrohrgeschwindigkeiten und nach einen speziellen Testverfahren gemessen. Die Verwendung von diesen Parametern muss im gegebenen Zusammenhang als Mangel an Klarheit im Sinne von Artikels 6 PCT erscheinen. Es ist unmöglich, die vom Anmelder gewählten Parameter mit dem zu vergleichen, was der Stand der Technik hierzu offenbart. Der Mangel an Klarheit ist dergestalt, dass er eine sinnvolle vollständige Recherche unmöglich macht. Daher wurde die Recherche beschränkt auf der Ansprüche 1 und 5-29.

Der Anmelder wird darauf hingewiesen, dass Patentansprüche auf Erfindungen, für die kein internationaler Recherchenbericht erstellt wurde, normalerweise nicht Gegenstand einer internationalen vorläufigen Prüfung sein können (Regel 66.1(e) PCT). In seiner Eigenschaft als mit, der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragte Behörde wird das EPA also in der Regel keine vorläufige Prüfung für Gegenstände durchführen, zu denen keine Recherche vorliegt. Dies gilt auch für den Fall, dass die Patentansprüche nach Erhalt des internationalen Recherchenberichtes geändert wurden (Art. 19 PCT), oder für den Fall, dass der Anmelder im Zuge des Verfahrens gemäss Kapitel II PCT neue Patentanprüche vorlegt. Nach Eintritt in die regionale Phase vor dem EPA kann jedoch im Zuge der Prüfung eine weitere Recherche durchgeführt werden (Vgl. EPA-Richtlinien C-VI, 8.5), sollten die Mängel behoben sein, die zu der Erklärung gemäss Art. 17 (2) PCT geführt haben.

Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, dass diese internationale Anmeldung mehrere (Gruppen von) Erfindungen enthält, nämlich:

1. Ansprüche: 1-29

Reaktor und Verfahren mit einem Feststoffkatalysator und mit einem Wärmetauscher wobei das Gehäuse des Wärmetauschers mindestens einen Einsatz aufweist.

2. Ansprüche: 30, 31

Diverse Produkten und Verwendung beinhaltend oder basierend auf einem oxidierten Kohlenwasserstoffprodukt nach einem der Ansprüche 26 bis 29.

PCT/EP2005/001116

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
GB 2097910 A	10-11-1982	DE 3262273 D1 EP 0061154 A2 ES 8308998 A1 NO 820892 A ,B, US 4481154 A	28-03-1985 29-09-1982 16-12-1983 21-09-1982 06-11-1984
GB 1570530 A	02-07-1980	US 4201736 A GB 1596725 A	06-05-1980 26-08-1981
WO 9006175 A	1 14-06-1990	AT 96052 T AU 4750190 A CA 2004008 A1 DE 68910133 D1 DE 68910133 T2 EP 0445203 A1 GB 2243795 A B JP 4503919 T US 5194231 A	15-11-1993 26-06-1990 28-05-1990 25-11-1993 05-05-1994 11-09-1991 13-11-1991 16-07-1992 16-03-1993

This Page is Inserted by IFW Indexing and Scanning Operations and is not part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images include but are not limited to the items checked:

□ BLACK BORDERS
□ IMAGE CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
□ FADED TEXT OR DRAWING
□ BLURRED OR ILLEGIBLE TEXT OR DRAWING
□ SKEWED/SLANTED IMAGES
□ COLOR OR BLACK AND WHITE PHOTOGRAPHS
□ GRAY SCALE DOCUMENTS
□ LINES OR MARKS ON ORIGINAL DOCUMENT
□ REFERENCE(S) OR EXHIBIT(S) SUBMITTED ARE POOR QUALITY

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

OTHER:

As rescanning these documents will not correct the image problems checked, please do not report these problems to the IFW Image Problem Mailbox.